, ·				. •	٠.			٠٠٠.	i . ·	:	•	٠٠.	•			•		٠.	••						•						•		Da	•-				
								-4-					. t	 t C	Halm	1 f	• •	•		υ	ate			•		1	10	lalm	-		<u> </u>	•	T	16			· ·	·
		Ordinal	_	T	İ	T	1	ate .	T	F	1	1		-	Ordainei			T	T					-			Figure	Original						: .				
Ţ	Final	ō	_	L	\perp	1_	1	_ _	- -	- -		╁	-{	-	51	-	┤	╁	十	1-	 	1	-	7	1	7		101					<u> </u>	_	_			
.		C	}_	1_	-	J_	-	- -	- -	- -		╫	-	-	52		+	1	十	- -	1]		102								<u> </u>	_	<u> </u>
		2		-	1	╀	- -	÷	+	- -	╁	 	┨.	1	53		1	†	17	1		Ŀ]		103			_					<u> _</u>	_	<u> </u>
1		3	4-	 	<u> </u>	- -	-	+	- -	- -	1	- -		-	54	1	1-	上	仜]_	L	L	_	1	-	104	\dashv		-		\vdash		-	├	 —	<u> </u>
-		5		╀	╀	╟	+-	╁	+	†	十	1	1		58	1		Ŀ	L	Ŀ	L	Ŀ	1	1	┦_	┨.	-	105		\dashv	-		-	-	 	├	-	<u> </u>
-	-	6	4	╀╌	+-	╁	╁╌	+	+:	†	†	1	1		56]_	L	_	1_	1	1	ŀ	 	┨.	-	107	-	-	┪			\dashv	 	-	\vdash	i i
-	-	7	늰	╁	╁╌	十	1	+	1	1		\mathbb{L}]		57	1	L	L	1_	1	╀	├-	╀	╀	}−	-	-	108	-	7	\dashv			\dashv		Ι.		
ŀ	-	В	÷	\dagger	†-	╁	1	1.	L	\mathbb{I}	\mathbb{L}	_	1		58		 	╀╌	 - -	╁-	╀╌	├-	╢	╁╌	۲.	1		109	7		7	\neg		\neg				
r		9			1	1		L]_	L	\perp	上	┨∶	1	59	_		╢	╀	╁╴	╁	-	╢	十	1.	1	-	110		\Box			\Box	\Box				
	\neg	10				\mathbb{L}		L	1	1	1	-	┨	-	60	-	╀	H	-	<u> - </u>	十	-	1-	厂	-	1		111			\cdot		\perp	\perp				\exists
	\exists	11		Ľ		_	1_	1.	1	╀	╀	 	-	j-	62	├ ─∹	1	┢	一	-	=	-	Ι.	Ė]		112	_	4	4	4	_	_	_			_
. [12		Ŀ	1_	_	!	上	 	╁╴	╁	ł٠	1	-	63	-				1]		113	_ -	4	4	4	4	4		_	1	╛
. 1		19	<u> </u>	<u> </u>	 _	-	-	1-	╁┈	╂╌	┝	╀╌	1	-	64	-	-								Ŀ		_	114	_	4	4	\dashv	+	-			\dashv	4
' -		14	_		-	╁∸	 -	1-	 	 	†	-	1 .		65				\Box			<u>.</u>	<u> </u> _					115 116	+	+	+	4	+	+	\dashv		+	
+		15 16		÷	╂━	-	1-	┤╌	1-	忊	1-	-	1		66						_	_	_			l		177		+	+	=	十	\dashv	+	-	十	
-		17	-	-	1-	-	1-	1.	1	1_				E	67							\vdash		Н	-		1	118	+	+	+	7	7	十	7	7	7	\dashv
: -		18		-	1-	1	1	1			Ŀ		1	_	68		-	-		-	-				-			119	- -	1	7	7		丁	1	I		7
-	-	18								L	Ŀ	 		1	6.9	-				Н	-				_			120	\top	T	7	T	\exists	T	_].		\prod	
·	1	20		•				_	Ŀ	_	L	<u> </u>		-	70	-	-	-	-1		-	-1	-	\dashv				121		1		I	\Box	I	\perp	1	\Box]
1		21						<u> </u>	_	_	-	-		<u> </u> -	71 72	-	-1	一					コ					122]_	1	1	4	<u> </u>	- -	4	4	- -	4
.[22 23				-	_	_		ļ	ŀ	-		-	73	一	7			\Box					\square			123	- -	1	- -	+	+	+	4	+	+	-
-					_	÷	-	_	-	-	-				74	\Box	\exists	\Box			\perp	_}	_		4			124 · 125	- -	 -	╬╌	╬	+	+	- -	+	+	7
-	-1	24 25	\exists	$\overline{\cdot}$		-	-		-		1				75	_	_	_	{		\dashv		-	\dashv				26	+-	†	†	1.	1	+	1	古	1]
-		25	ᅴ	-		-								_	76		-1			-	┪		ㅓ	一	\dashv			127	1	1	1	-	I	\perp	\perp	\perp	\perp]
-		27								_					77 78	-		긤	ᅱ	-	7	7	7	ヿ	ヿ	•		128				1	_ _	┸	ŀ	- -	1.	┨.
		28					`		ابنا	_	-	\vdash	•	-	78	ᆉ		\dashv	_	7	7		\Box			•	· · ·	29		1	‡-	+	+	+	+	╀	╁	┧.
		29	_	긔						_	-	\vdash			80	7	寸	ヿ	Ì			\Box	\Box	\bot	\Box			30	<u> </u>	╀			╬	╁	十		+	-
-		30	4	-1		-		-			-	\vdash			81	\Box		\Box	\Box		_	_	_	4	4	•		31 32		╁	+	╁	╁	+	十	- -	+	1.
1		31	-1	ᅱ							-	Н	:		82	\Box	\Box	4	4	_	4		4	-	4			33	+	†-	†-	十	1	†	十	1]
-		33	ᅱ	┪	-	Н									83 84	_		-1	-	-	-	-	╌┤	+	ᅱ	•		194	1	†	1	1	1	1		I	1	1.
-	1	A I	7	7					٠,					Ш		-4.			-4	-+	┥	-1	-	十	\dashv	- 1	7	35		1		1		\rfloor	1_	4-	- -	4.
	1	15	\exists									-	•	-	85 86			-	+	7		1	7	7	\neg	•		36		L	Ţ	1	- -	1	4-	- -	╬	┨.
	18	16	\Box						_						87	+	1	7	十	寸						[97	1	4-	4-	4	4-	+	+	╁	ij-	1
L		77	_	:	·		_			_	-	-:-		\vdash	88	+	7	7	1					\Box		. [_	88	4-	1-	╁	+	+	+	╁	十	+	1
·		8	4	-1		\dashv		_		<u> </u> //.	\vdash	\dashv	·		221	7	1	丁	\int	\Box			_[.	_	4	-	_	39		+	+	+-	+-	+-	1-	+	1-	1
·F		0	4				$\dot{-}$		-	\vdash	1	习		М	80	7		brack brack			\bot	_		_	_	.		40	-	-	-	-		+	1-	十	+	1
-			-	*	\dashv	-	-		-	_	H	Ή			91			\exists	\Box		ك		4	⅃.	_	٠٠,		44.	- -	╁-	╀	╁	╀	+-		┪	1-	┨∶
-		11	╣		4	-		\dashv	-		\vdash	\dashv		1	92			$oldsymbol{\mathbb{I}}$	$oldsymbol{\perp}$	4	_		4	4	4	J		42 43	- -	+-	+-	十		+	1-	†	1]
-	P	2 9	┪	┥	┥	\dashv			\dashv	-	\vdash	\vdash			B 3]	1	4	4	4	4	4	4	1		44	-	1-	+	+	1-	+	+	7	7]
+		_	-	+	ᅱ	ᅱ	\dashv	ᅱ				\dashv			84]	4	4	4	4	4	4	4	4.	- }		45	┽	+	+	†	+	1	1:		I].
-		5	\dashv	ᅱ	-	U	ᅴ		-	-	H				95	1	4	4	4	4	-	4	+	+	\dashv	· .}		46	+	1:	†	†	1	1]		1	1
-		6	+	1	ᅱ	~	-	一		: :	•		٠.		96	4	4	4	+	-}	4	\dashv	+	+	\dashv	ŀ		477	1	十	1	1	7.	Ι]_	Ŀ	- -	-
-	14	_	十	7	+	7	一	Ħ	一				- 1		97	4	┦.	4	+	-1	4	+		+		·		48	4-	十	1	丁	几	I]_	1.	+	┨ .
	4		7	7	-1	7	. 1	一		1					98 .	ᆠ	╬	-	ij.	+	+	╁	+	+	\dashv	t		49	1	1	I	floor	Ŀ		1	+	+-	-
		:+-		-1	寸	-1	-1			- ' '	.]	ា			98	4		• 1	-31		_1.					r	— l÷	- 1	1-	7	T	1.	1	Τ.	1	سل	سلہ	J
	14	<u>8</u>].	_]	_1	1		ا نــٰـــ			_1			1		iod.	7	7	7	T	- 1	- 1	. (- [<u>.</u>]	_J·	L		50		ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ			سنطم				

If more than 160 claims or 10 actions staple additional sheet here